

Пожарная ситуация в России по спутниковым данным

(обзор ситуации за 21.11.2017)

Всего за сутки 21.11.2017 на территории Российской федерации (на всех видах территорий, включая сельскохозяйственные земли) по данным спутников Terra и Aqua наблюдалось **94 природных пожара** с активным горением, на которых были зарегистрированы **362 горячие точки**.

В том числе было зарегистрировано **29 активных пожаров, затрагивающих территории, покрытые лесом (213 горячих точек)**.

Максимальное число пожаров наблюдалось в Республике Северная Осетия - Алания (9). На них были зарегистрированы 33 горячие точки.

По предварительной оценке огнем могло быть затронуто около 640 га территории, покрытой лесом.

Для сравнения: 21.11.2016 года на территории России всего наблюдалось 10 природных пожаров, на которых было зарегистрировано 12 горячих точек. Из них пожаров, затронувших территорию, покрытую лесом, было 4, на которых было детектировано 6 горячих точек.

Огнем было затронуто около 20 га территории, покрытой лесом.

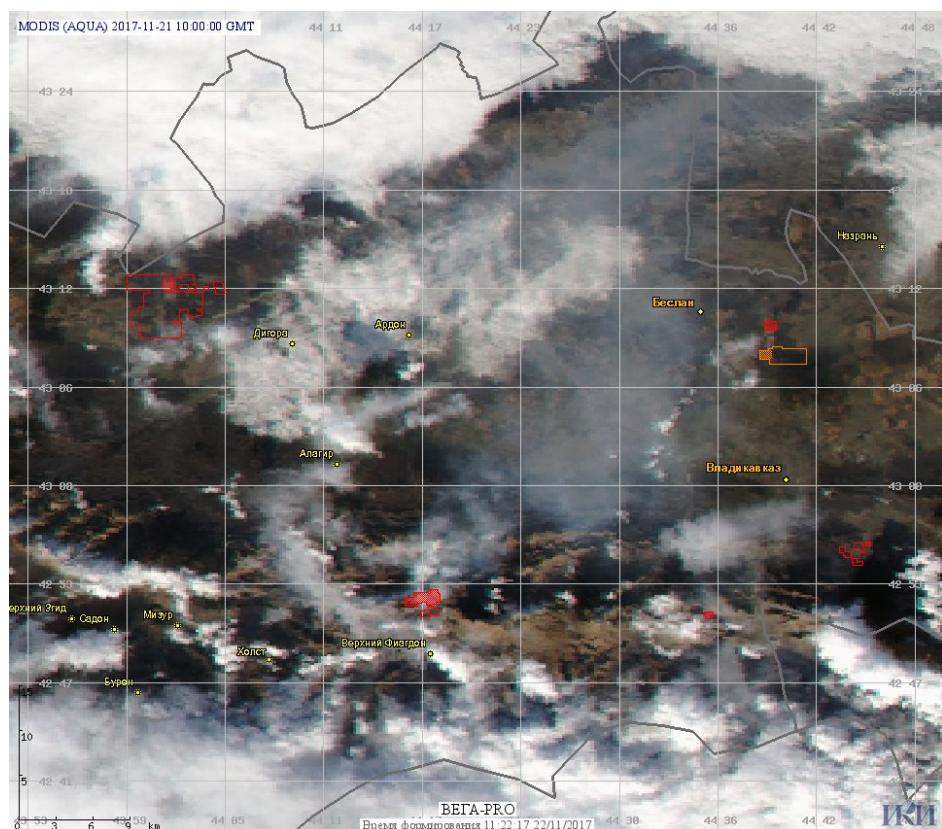


Рис. 1 Пожары в Республике Северная Осетия – Алания.

(Информация подготовлена на основе данных центров приема НИЦ "Планета" (<http://planet.iitp.ru/index1.html>), спутникового сервиса ВЕГА (<http://pro-vega.ru>) и открытых зарубежных источников)